1.0 ± 0.3

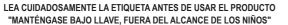












PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es DAÑINO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lavé la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse pará conservar alimentos o agua pára consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Phosphonoglycine.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventiladó. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX: 0800-1-3040 ESSALUD: 411 8000 (opción 4) CISPROQUIM: 0800-50847

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase, vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos. No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- El aplicador debe emplear todas la medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN:	
Glyphosate	g/L
(360 g de ácido glifosato)	
Aditivos	1 L

PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del Registro, Importado y distribuido por: NEOAGRUM S.A.C.



Pi. Camino de Acceso Nº 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla. Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 200 L

Nº de Lote: YANCHENG TAI HE CHEMICALS CO. LTD. F. de Form.: Chenjiagang Chemical Park, Xiangshui County, F. de Venc.: Yancheng, Jiangsu Province. CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

Formulado por:

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

FUEGO es un herbicida sistémico post emergente, no selectivo que controla malezas anuales, bianuales y perennes, monocotiledóneas y dicotiledóneas, así como las ciperáceas. No tiene efecto residual en el suelo debido a que es inactivado por las partículas del suelo.

FUEGO® al ser usado en el control de malezas en huertos frutales debe aplicarse en forma dirigida en las malezas. No mezclar, almacenar o aplicar FUEGO® en recipiente de acero, hierro o fierro galvanizado ya que pueden formar gases combustibles.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
CULTIVO	Nombre Común	Nombre Científico	L / 200 L	(días)	(ppm)
Alcachofa	Grama china Pata de gallina Cadillo	Sorghum halepense Eleusine indica Cenchrus echinatus	3.0 - 4.0	14	0.1
Canales de riego, acequias y bordes	Kikuyo Cola de zorro Higuerilla	Pennisetum clandestinum Leptochloa filiformis Ricinus communis	2.0		-
Espárrago	Coquito Grama china Cadillo Higuerilla	Cyperus rotundus Sorghum halepense Cenchrus echinatus Ricinus communis	2.5	30	0.1
Vid* Mandarina**	Coquito Grama dulce Pata de gallina Gramalote Grama china Cadillo	Cyperus rotundus Cynodon dactylon Eleusine indica Urochloa mutica Sorghum halepense Cenchrus echinatus	1.5 - 3.0	*14 ** 7	*0.5 **0.5
Mango	Amor seco Verdolaga Yuyo Coquito Grama china Hierba del gallinazo	Bidens pilosa Portulaca oleracea Amaranthus dubius Cyperus rotundus Sorghum halapenses Chenopodium murale	2.0 - 3.0	14	0.2
Pimiento	Coquito Grama dulce Verdolaga Yuyo Pata de gallina Pega pega	Cyperus rotundus Cynodon dactylon Portulaca oleracea Amaranthus caudatus Eleusine indica Setaria verticillata	3.0 - 4.0	14	0.1
Palto	Hierba de gallina Capuli cimarron Verdolaga Pega pega	Chenopodium murale Nicandra physalodes Portulaca oleracea Setaria verticillata	2.0	7	0.1
Caña de azúcar:	Uso como madurante. Realiza	r la aplicación después del agoste. D	losis: 1.3 - 1.6 L/ha		
DC - D	eriodo de Carencia	I MR: I ímite Mávimo de Residu	10	nd: No det	orminado

LMR: Límite Máximo de Residuo

 1.0 ± 0.3

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda aplicar FUEGO® una sola aplicación por campaña máximo, considerando una campaña por año. Dirija el caldo erbicida hacia las malezas con crecimiento activo y sin daño físico o mecánico

PERIODO DE REINGRESO: Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo,

COMPATIBILIDAD: FUEGO® es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas y polvos mojables al igual que con 2,4-D. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: FUEGO® no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El Titular del Registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.











